

鼎坤隔音 LED防爆应急灯

产品名称	鼎坤隔音 LED防爆应急灯
公司名称	武汉鼎坤建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市洪山区佳园路光谷国际A座1906号
联系电话	15337262300

产品详情

支持Web客户端

系统提供Web服务，客户端可以在办公室等其他场所通过IE浏览器查看电力监控现场画面、查阅电能消耗统计报表等。折叠编辑本段检测检测方法

电气火灾监控系统的终端信息检测，有漏电电流和温度两种检测方法。

系统接地

对将要设计安装电气火灾监控系统的用户，不管是新工程或旧工程改造项目，首先要调查核实该用户低压配电系统的系统接地的形式是什么，否则设计安装剩余电流互感器的点位进行检测，是根本无法施行的。低压配电系统的系统接地形式有IT型、TT型、TN-S型、TN-C型、TN-C-S型。

[1]低压配电系统总漏电电流的检测

系统的控制要求较高，能够实现对办公楼所有的灯光照明进行全自动化控制，可手动、自动控制模式灵活切换；根据各个特定的应用区域需要而设定照明控制方式；预设会议室各种照明场景，满足不同场合的需求。因此，在工程的设计中采用了智能照明控制系统，将现代控制、计算机、网络和通讯等技术应用于照明的控制和管理中，LED防爆应急灯，既可以满足功能的需求，又可以实现控制灵活、节约能源的目的。

通讯服务器主要用于直接对现场仪器仪表转达上位机的各种控制命令，并负责对现场仪器仪表回送的数据信息进行采集、分类和存储等工作，如电压/电流等电参量、输入开关量状态、修改仪表内部参数或各种控制继电器断开/闭合的操作命令等；微机保护装置主要是为保证上位机的正常工作，避免网络中不稳定信号对其造成的干扰或破坏；接口转换器件则是由于现场仪表或其它系列的装置与上位机的通讯接口存在差异，需要进行转换方可进行数据交换。

c)管理测控层是针对监控网络的管理人员，该层直接面向用户。该层也是系统的MOQF2上层部分，主要是由电气火灾监控系统软件和必要的硬件设备如计算机、打印机、UPS等。其中软件部分具有良好的人机交互界面，

鼎坤隔音(多图)-LED防爆应急灯由武汉鼎坤建材有限公司提供。“轻质隔断墙系列,隔音墙系列,隔音房系列,吊顶系列,环氧地坪系”选择武汉鼎坤建材有限公司，公司位于：武汉市洪山区佳园路光谷国际A座1906号，多年来，鼎坤隔音坚持为客户提供好的服务，联系人：赵总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。鼎坤隔音期待成为您的长期合作伙伴！